



jalas® **ZENIT**
COLLECTION



JALAS® 1728 ZENIT

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, CI

TULAJDONSÁGOK Legmagasabb szintű védelem, kiváló tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, nagyon meleg, kiváló ütéstompítás

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET Kültér, járótalp kilyukadásának kockázatával járó környezetek, hideg környezetek, nehéz környezetek

JELLEMZŐK ProNose orrmerevítő, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, nyelv harmonikamegoldással, párnázott bakancsszár, BOA® Fit System, gyorskötő, stabilizátor, húzóhurkok, hózár, vízlepergető, dupla ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

FELSŐ RÉSZ ANYAGA PU-val bevont bőr, Hasított bőr

SOLEMATERIAL PU köztalp, műanyag szár, RPU járótalp

TALPBETÉT FX2 Winter

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-47

CE



Alumínium orrmerevítő



Ergothon ütéstompító rendszer



Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet, átszúrásvédő



Téli modell



Vízlepergető



Stabilizátor



Olajálló járótalp



Antisztatikus tulajdonságok



ProNose orrmerevítő



ESD



jalas® **ZENIT**
COLLECTION



JALAS® 1728 ZENIT

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, CI

TULAJDONSÁGOK Legmagasabb szintű védelem, kiváló tapadást biztosít, tökéletes illeszkedés, extra kényelmes, nagyon meleg, kiváló ütéstompítás

FŐBB FELHASZNÁLÁSI KÖRNYEZET Kültér, járótalp kilyukadásának kockázatával járó környezetek, hideg környezetek, nehéz környezetek

JELLEMZŐK ProNose orrmerevítő, olajálló járótalp, antisztatikus tulajdonságok, nyelv harmonikamegoldással, párnázott bakancsszár, BOA® Fit System, gyorskötő, stabilizátor, húzóhurkok, hózár, vízlepergető, dupla ütéstompító zóna, megfelel az IEC 61340-5-1 (ESD) szabvány követelményeinek

FELSŐ RÉSZ ANYAGA PU-val bevont bőr, Hasított bőr

SOLEMATERIAL PU köztalp, műanyag szár, RPU járótalp

TALPBETÉT FX2 Winter

FAZON Normál

MÉRETTARTOMÁNY (EU) 36-47

CE



Alumínium orrmerevítő



Ergothon ütéstompító rendszer



Plazmával kezelt kompozit (PTC) szövet, átszúrásvédő



Téli modell



Vízlepergető



Stabilizátor



Olajálló járótalp



Antisztatikus tulajdonságok



ProNose orrmerevítő



ESD